

低位拣选车

- 电子转向集成的全新操作模式，使操作简单便捷；
- 免维护交流驱动电机，动力强劲，最高可达12km/h速度；
- 弯道减速，保证转向行驶安全平稳；
- 高强度立式变速箱，超长工作寿命；
- 低噪低故障液压站，经过多层检测测试的油缸及管路，保证了液压系统高可靠性。



载荷	kg	2000
标配最大起升高度	mm	120
动力形式		电动
操作类型		站驾式
载荷中心距	mm	600
承载长度	mm	980
轴距	mm	2161
自重(含电瓶)	kg	940
轴载, 满载驱动端/承载端	kg	1200/1740
轴载, 空载驱动端/承载端	kg	780/160
轮胎类型, 驱动轮/承载轮		聚氨酯
驱动轮尺寸(直径×宽度)	mm	Φ230x90
承载轮尺寸(直径×宽度)	mm	85x70
平衡轮尺寸(直径×宽度)	mm	180x65
驱动轮, 平衡轮/承载轮数量(x=驱动轮)	mm	1x+1/4
座椅面/站台面的高度	mm	166
操作位置手柄杆最小/最大高度	mm	1220
货叉下降后货叉面高度	mm	85
整车长度	mm	2516
到货叉垂直面的长度	mm	1366
整体宽度	mm	800
货叉尺寸	mm	55/170/1150
货叉外宽	mm	540/600/685
轴距中心处离地间隙	mm	30
托盘为1200宽×1000长的通道宽度	mm	2568
托盘为800宽×1200长的通道宽度	mm	2768
转弯半径	mm	2348
行走速度, 满载/空载	km/h	9/12
起升速度, 满载/空载	m/s	0.026/0.034
下降速度, 满载/空载	m/s	0.025/0.021
最大爬坡度, 满载/空载		8/13
制动类型		电磁式
驱动电机额定功率 S2 60分钟	kW	2.5
起升电机额定功率 S3 15%	kW	0.84
电瓶允许最大尺寸	mm	740x350x620
电瓶电压/标称容量K5		24/360
电瓶重量	kg	330
噪音等级		74
货号		SAF00008

